

« 2^{ème} Journée TICE »

Mardi 30 janvier 2007 de 9 h à 18 h

Grand Château - Parc Valrose 28 avenue Valrose – NICE

Salle des Actes

9 h 00 - **Accueil des participants**

9 h 30 - 10 h 00 - Daniel Cabrol

"Expériences d'intégration des TICE dans les enseignements de Chimie."

10 h 00 - 10 h 30 - Bernard Rousselet

« développement d'exercices numériques avec wims, octave et scilab »

10 h 30 - 11 h 00 – Michel Corsini et Jean de Vaugelas

ID Bio, UVED, Paysages et EDD.

11 h 00 – 11 h 30 – Gang Xiao

Exploration d'utilisation de wims dans des disciplines diverses

11 h 30 – 12 h 00 Thierry Garrot

L'utilisation de la plateforme J@lon dans le cadre de la formation Licence Professionnelle Gestion des Etablissements Sanitaires et Sociaux

12 h 00 - 12 h 30 – Gabriel Gallezot

« Salle de formation interactive fixe ou mobile pour le soutien pédagogique fonctionnant sous plusieurs systèmes d'exploitation et administrable à distance par le formateur »

Pause déjeuner

14 h 00 - 14 h 30 - Aziz Cherif

"L3 enseignement" à distance

14 h 30 - 15 h 00 – Didier Orlandi

Formation et expérimentation à distance

15 h 00 - 15 h 30 - Shona Whyte

"TICE et langues étrangères : l'enseignement de la langue orale"

15 h 30 – 16 h 00 – Olivier Bado

Dispositif d'autoévaluation en ligne pour l'orientation et l'évaluation des bacheliers et L1.

16 h 00 - 16 h 30 – Christophe Bansart

Projets TICE 2007 et Perspectives

16 h 30 – 17 h 00 – Questions diverses



« 2^{ème} Journée TICE »

Mardi 30 janvier 2007 de 9 h à 18 h

Grand Château - Parc Valrose 28 avenue Valrose – NICE

Ateliers dans la salle à manger de 9 h à 17 h

Gang Xiao (TICE) et Olivier Bado (TICE)

- WIMS - Exercices interactifs
- iQCM et outil de légendage d'images
- Dispositif d'autoévaluation en ligne pour l'orientation et l'évaluation des bacheliers et L1.

Olivia Roux (TICE) et Christine Collomb (TICE)

- C2I – certificat informatique et internet
- Présentation de la formation à la scénarisation et des groupes « usages »

Daniel Charlot (TICE) et Régis Desneulin (STIC Médecine)

- Visio conférence (logiciel Breeze Meeting et salles équipées)

Damien Debourdelle (TICE)

- Bureau Virtuel
- Outils pour formation interactive et salles informatisées mobiles (Apple Remote Desktop)
- Démarrer avec J@lon

Christophe Bordonado (TICE) - Jérôme Navarro (TICE)

- Portfolio sous la plateforme pédagogique j@lon

Jérôme Navarro (TICE) et David Fernandez (STIC Médecine)

- Production de Podcast audio et vidéo automatisé et semi automatisé

Jérôme Alet (STIC Médecine)

- Système d'acquisition « WebReport » open source